

ORIENTACIONES ESTRATEGIAS DE APOYO

ÁREA: Tecnología		GRADO: 5
PERÍODO 1	PERÍODO 2	PERÍODO 3
Identifica las principales herramientas de un editor de texto para poder personalizar el documento con marcas de agua, viñetas, bordes, fondos, encabezado y pie de página. Diferencia el concepto de software y hardware y argumenta cómo se clasifican según sus características y como uno no funciona sin el otro. Analiza datos de almacenamiento de medios magnéticos, convierte a diferentes medidas y propone métodos eficientes de almacenamiento.	Identifica problemas cotidianos y algunas soluciones para estos. Explica cómo se pueden solucionar problemas cotidianos a través del uso de las TIC. Propone medios de comunicación para sus servicios a través de una página web.	Identifica los principales efectos sociales y ambientales que genera la creación o producción de artefactos tecnológicos. Argumenta la importancia del uso de operadores matemáticos para resolver situaciones cotidianas que requieran funciones numéricas. Propone el uso de funciones en hojas de cálculo para solucionar problemas en situaciones determinadas.
CONTENIDO 1. Microsoft Word 2. Software y Hardware 3. Unidades de medida informática	Solución de problemas. Creación página web	Efectos sociales y ambientales de artefactos tecnológicos. Operadores matemáticos. Funciones en hojas de Cálculo.
Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase	Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase	Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase